of tree).

Distr. Widely distributed in tropical Asia and Melanesia.

7) Herpetineuron toccoae (Sull. et Lesq.) Card.

New Caledonia. Caavatch 13 km west of Hienghene, 50 m alt., ZI 15681 (on rock). Hienghene, around Hotel Maitre Oierre, 5-10 m alt., ZI 16040 (on rock).

Distr. Widely distributed in temperate to tropical Asia and North America, rare in Melanesia.

8) Haplohymenium pseudo-triste (C. Muell.) Broth.

New Caledonia. Valley between Boulouparis and Thio (25 km SW of Thio), 100 m alt., ZI 16841 (on tree trunk).

Distr. Rather common in temperate to tropical Asia, South Africa, Australia, New Caledonia and New Zealand.

Literature cited

Dozy, F. & J. H. Molkenboer 1862–1870. Bryologia Javanica. Lugd. Batav. 2: 1–216, pl. 131–315.

* * * *

1983年の7月,8月の2か月間,岩月善之助博士(広島大学教授)と北川尚史博士(奈良教育大教授)によりニューカレドニアとフィジー諸島の蘚苔類学術調査が行れた。岩月博士のご好意により両諸島のシノブゴケ科蘚類の標本を調べることができた。その結果,8種を確認することができた。

□井上 浩: フィールド図鑑 コケ 200pp. 1986. 東海大学出版会,東京. ¥2,000. 日本産のコケ植物約2500種のうち,身近なものや生態的に面白いものといった観点から選んだ,代表的な約 180 種を収録した生態写真図鑑である。1 頁1種の割合で,写真と簡単なスケッチ,記載が与えてある。1. 人里付近, 2. 常緑樹林, 3. 落葉樹林, 4. 針葉樹林, 5. 高山という生育地別にまとめてあり,各生育地での生育基質を頁上に模式図で示して,野外での使用の便をよくしてある。収録種数はやや少ないが,初心者向けの野外観察図鑑という性格上,これ以上を望むのは酷であろう。本書に収められた写真の大部分は著者自身によるもので,コケの生きたままの姿・特徴がよく捉えられていて,図からでは得られない植物体の感触がよく伝わってきて,フィールド図鑑としての機能を発揮している。野外携帯に便利なB6変形版。 (松井 透)